신청 전 KRI 확인 및 입력사항 2020년도 인문사회분야

KRI 등록 관련 문의처
 ①직급 : 교수, 부교수, 조교수 -> 각 학교의 KRI입력 담당자
 ②직급 : 그 외 직급 -> 직접입력 가능

* 시스템 관련 문의 : 042-869-7744



★ 2020년 변경사항 안내 ※ KRI 미입력의 경우 접수가 진행되지 않음 ※

	본정보]의 필수	-입력 내용 확인					
o 연구 ./	상세 ※세부 입	 력방법은 다음페	이지 이후 🛛	ㅐ뉴얼 참.	2	홍길동009/*	한국학술진흥
기본정보 연	구분야 경력사항 취득혁	밖위 논문실적 연구비 저	1역서 지식재산	전시작품 학술	활동 수상사항	자격 사항	기술이전
기본정보 상	입력방법 대	·윤토드)			최근	근정보갱신일: 20	08.04.01
표시는 필수 회	항목입니다.	아래 연구;	자는 KRI의 안정적인 운영	병을 위한 가상의 연	구자입니다. 정보 이용	에 착오 없으시기	바랍니다.
	• 한글	홍길동 009	• 한자				
신명	 영문 	TEST W, HONG	• 연구자	등록번호	10189645		
	 성별 		• 출생년	토			
	• 국적	대한민국					
	• 연구실전화	02-111-1234	● 핸드폰		001-111-5678		
• 연락처	● FAX 변호	02-222-2222	• EM AIL	주소	iss@krtjor, kr		
	• 홈페이지주소		• 메일수	신여부			
	 기관 	한국학술진흥재단	 분교/컴 	비고			
	• 대학원		• 단과대	하			
**	• 학과(부)		● 세부전	공(교실)			
 오숙 	• 직급	전임강사	• 재직여	부	재직		
	• 전임최초임용일	2006, 01, 01	• 임용일				
	• 퇴직일						
• 거주국가			● 정보공	개여부	정보 공개		
	<u>ି</u> (ମୁ	!구분야]의 필수입	력 내용 확여	인			
기보정 비 04 =		※ 세부 입력	방법은 다음	페이지 이	후 매뉴얼	참고	। ম
구분야	1 입력방법 다	운로드>			최근	정보갱신일 :	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	운로드♪ 이래 연구⊼	가는 KRI의 안정적인 운영	을 위한 가상의 연극	최근 ² 자입니다. 정보 이용0	정보갱신일: 베 착오 없으시기	바랍니다.
····································	같아 직지정 위력적구 입력방법 대 :목입니다.	운로드>) 아래 연구지 Q I 面	나는 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 제고계역	을 위한 가상의 연구	최근 ¹ 자입니다. 정보 이용®	정보갱신일: 세 착도 없으시기	바랍니다.
····································	전에 이작시장 위력적구 입력방법 다 남목입니다.	운로드 > 이래 연구지 Q \ 前 동	는 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 전공계열 • 기타분야명	을 위한 가상의 연극	최근 ¹ 자입니다. 정보 이용0 ▼	정보갱신일 : 세 착오 없으시기	바랍니다.
친구분야 표시는 필수 형 • 전공명 • 복수전공분야 • 심사활동희망여	같아 이직자장 위력적구 [입력방법 다 · 목입니다. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	운로드 > 이래 연구자 Q, 1 前 등	A는 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 전공개열 • 기타분야명	을 위한 가상의 연극	최근 ''자입니다. 정보 이용이 '	정보갱신일: 세 착오 없으시기	바랍니다.
- 전공명 의 복수전공분야 이 심사활동희망(2대 (의사왕 위력적구 [입력방법 다 ·목입니다. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	원로드) 이래 연구자 오 교 동 종 (3)[취득학역	사는 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 전공계열 • 기타분야명 (기의 필수입	을 위한 가상의 연극	최근 ¹ 자입니다. 정보 이용0 ▼ 같인	정보갱신일 : 세 착오 없으시기	바랍니다.
고리 고리 표시는 필수 형 전공명 복수전공분야 심사활동희망([입력방법 다 :목입니다. #부 () 활동 () 비활	운로드) 이래 연구자 이 교 동 3[취득학역			최근 ² 자입니다.정보 이용○	정보갱신일: 세 착오 없으시기	
보이나 1 표시는 필수 형 전공명 적공명 복수전공분야 심사활동희망(본정보 연구:	전대 김리사 이 환동 이 비환 분약 김리나다. 비부 이 환동 이 비환	원로드) 이래 연구자 오 교 동 동 (기 득 학역 문실적 면구 ※ 세	사는 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 전공계열 • 기타분야명 이 기타분야명 이 기타분야명 이 필수입 부 입력방법	을 위한 가상의 연극 역 내용 복 같은 다음파	최근 ² 자입니다. 정보 이용	정보갱신일: 네 착도 없으시기 5. 매뉴일	비랍니다.
관리 관리 표시는 필수 형 전공명 복수전공분야 심사활동희망(본정보 연구	전대 김지정 위력적 (입력방법 다) 목입니다. 비부 () 활동 () 비활 분야 경력사항 취득핵위	원로드) 이래 연구자 이 교 동 동 (3[취득학역 문실적 연구 ※ 세	·는 KRI의 안정적인 운영 · 세부전공명 · 전공개열 · 기타분야명 이 기타분야명 이 기타분야명 · 학위시작년월	을 위한 가상의 연극 역 내용 복 성은 다음파	최근 ² 자입니다. 정보 이용	정보갱신일: 네 착오 없으시기 호 매뉴 일	· 바랍니다.
고분야 표시는 필수 후 전공명 전공명 실목수전공분야 심사활동희망(본정보 연구 취득학위구분 학위취득년월	전대	원로드) 이래 연구자 오 (교 동 동 () [취득학역 문실적 면, ※ 세	응 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 전공계열 • 전공계열 • 기타분야명 이 기타분야명 이 기타분야명 • 학위시작년월 • 숙여대학	·을 위한 가상의 연극 역 내용 역 같은 다음파 한국학	최근 - 자입니다. 정보 이용에 고 학인 해이지 이후	정보갱신일: 세 착오 없으시기	^{바랍니다.}
	[입력방법 다 [입력방법 다 남목입니다. 비부) 활동) 비활 분야 경력사항 [취득혁위	원로드) 이래 연구자 이 교 동 동 (3)[취득학역 문실적 연극 ※ 세	*는 KRI의 안정적인 운영 • 세부전공명 • 전공개열 • 전공개열 • 기타분야명 * 입력방법 • 학위시작년월 • 숙여대학 • 단과대학	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	최근 ² 자입니다. 정보 이용여 학인 해이지 이후 물진홍재단	정보갱신일: 네 착도 없으시기	· 바랍니다.
	문야 경력사항 취득학위 분약 경력사항 취득학위 별가 [1996,02	원로드) 이래 연구지 이 () () 동 동 3 [취득학역 문실적 연구 ※ 세		·····································	최근 ² 자입니다. 정보 이용 학인 1이지 이후 ☆진홍재단	정보갱신일: 네 착도 없으시기	· 바랍니다.

목차

- 1. KRI 가입여부 확인
- 2. 주관기관 분류 확인(협정체결기관 여부)
- 3. KRI 입력방법 구분
- 4. KRI 기본정보 확인
- 5. KRI 연구분야 확인
- 6. KRI 취득학위 확인
- 7. KRI 논문실적 확인
- 8. KRI 지식재산 확인



1. 한국연구자정보 가입여부 확인

○ 한국연구자정보(<u>http://www.kri.go.kr</u>)의 가입여부 확인



NRF 한국연구재단

개인정보처리방침 | 이메일자동수집거부 하군연구재단에서 유영하는 모든 사이트의 코테

한국연구재단에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받는바, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다. (우34113) 대전광역시 유성구 가장로 201 한국연구제단 TEL : 042-869-7744 Copyright (c) 2014 NRF All Rights Reserved. Contact us for more informati

◆ 안 내 글

- 1. 한국연구자정보 로그인이 가능한지 확인합니다.
- 한국연구자정보에 가입되어 있으시면, 로그인 후 정보 수정이 가능한지 확인합니다. (KRI 협정체결기관의 경우 업적담당자와 사전에 협의)
- 가입이 안되어 있으신 경우 신규회원을 가입합니다.(가입 방법은 다음 슬라이드 참고)
- 2. 한국연구자정보 관련 자세한 사항은 KRI 연구자 매뉴얼을 참고합니다.

※ 본 매뉴얼에서 다루고 있지 않은 세부적인 내용은 KRI 홈페이지의 [KRI 연구자 매뉴얼] 다운로드 후 확인 요청

3. 한국연구자정보 관련 안내가 필요하신 경우 2042-869-7744로 문의합니다.

2. 주관기관 분류 확인[협정체결기관] 확인

○ 한국연구자정보(<u>http://www.kri.go.kr</u>)의 우측 상단 협정체결기관 확인

★ ④ ★ https://www.kri.go.kr/kri2 파일(F) 편집(E) 보기(M) 즐겨찾기(A) 도	오 ▾ 읍 ♂ [KRI:(49)]한 구(T) 도움말(H)	국연구자정보에 ×	
	 1번가 🧿 웹 조각 갤러리 ▼ 이마트몰, 당·	신과 가장 가 🧃 추천 사이트 🗸	
처음으로			회원가입 KRI협정체결기관현황 이메일 원격지원
KOREAN RESEARCHER INFORMATION 한국 연 구 자 정 보	게시판		
O 협정체결기관			☆ > 사업소개 > 협정체결기관
^{9 재당} ▶ ICT폴리텍대	학 <mark>⊶^{□.}←미연계기관</mark>	틀께서는 대학내 연구업적관리시스템에서 업적	을 등록/관리하셔야 합니다.
		지역: 전체 ✔ 검색	
2 → 가톨릭대학:	고 <mark>연계</mark> │# ←연계기관	→7 ⁾ 천대학교 <mark>연계</mark>	→ 기톨릭관등대학교 <mark>연계</mark>
\	상지대학교	→ 감리교신학대학교	→ 강남대학교 <mark>연계</mark>
» 강동대학	-1 ←KRIMS기관	→ 강릉원주대학교 <mark>연계</mark>	→ 강원관광대학교
*22	→ 3 ²⁸ ±unique	→ 개신대학원대학교	→ 거제대학교
→ 건국대학교	시대학원대학교	→ 건양대학교	→ 건양사이버대학교
→ 경기과학기술대학	2 <u>2</u> 2 3	→ 경남과학기술대학교 <mark>연계</mark>	→ 경남대학교
→ 경남도립거창대학	→ 경남. 바학	→ 경남정보대학교	→경동대학교
		겨부고려대하다고	▲ 겨부대하 교 현 페

- 1. KRIMS기관 : KRI에서 제공하는 업적관리시스템을 사용하는 기관을 의미합니다.
- 가입절차 : 회원가입클릭->정보등록완료->연구자회원전환->대학담당자 아이디/PW 발급(KRI 아이디/PW와 별도)->KRIMS 접속->PW 변경 및 정보 변경
- 수정절차 : KRIMS에 등록한 내용이 KRI에 자동 반영됩니다.
- 2. 연계기관 : 기관에서 별도로 구축한 업적관리시스템을 운영하는 기관을 의미합니다.
- 가입절차 : 회원가입클릭->정보등록완료->연구자회원전환->대학담당자 연계승인
- 수정절차 : 대학 업적관리시스템에 등록한 사항이 KRI에 자동 반영됩니다.
- 3. 미연계 기관 : KRIMS도 사용하지 않고, 연계도 하지 않는 기관을 의미합니다.
- 가입절차 : 회원가입클릭->간단정보등록->연구자회원전환->KRI에 업적 등 직접 등록
- 수정절차 : KRI에 로그인해서 직접 수정 가능합니다.
- 4. 목록에 없는 기관 : 목록에 없는 기관은 3번과 동일합니다.
- ※ KRIMS기관, 연계기관은 정보수정을 소속기관 업적담당자에게 문의하셔야 합니다

3. 한국연구자정보 입력방법 구분



- 1 전임교수(직급이 교수, 부교수, 조교수)의 경우 KRI 직접입력이 불가하므로, 소속기관의 KRI 입력담당자와 협의하시어 매뉴얼에 따라 접수 전 입력을 완료하시기 바랍니다.
 - * 연계기관의 경우 직접 수정이 되지 않으니 소속학교 업적담당자와 연락하여 수정해주세요.
- 2 비전임 연구자(그 외 직급)의 경우 KRI를 매뉴얼에 따라 직접 입력하여 주시기 바랍니다. 먼저 아래의 그림에 따라 클릭하여 주시기 바랍니다.



※ 내정보 > 연구업적등록 메뉴 선택

※ [수정하기] 버튼이 없을 경우, 연계기관이므로 기관 자체시스템에서 수정하여야 함

4. 한국연구자정보 기본정보 확인

○ 한국연구자정보(<u>http://www.kri.go.kr</u>)의 기본 인적 사항 ①>②>③ 순서로 진행

○ 연구ㅈ	남 상세										이력서다운로드(한글)	이력서다운로드(액	셸)
기본정보	연구분야 경력시항 취용	특학위 논문실적	연구비 기	저역서	지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전			
기본정보 • 표시는 필:	상세 ③ 필수 ☆ 항목입니다.	입력사형	\$(🗸)		개인정보보호 아래 연	를 위해 연락처: !구자는 KBI	가 공개되지 않 _할 의 안정적인	습니다(201210 운영을 위현	119시행) 최근] 1 가상의 연구	정보갱신일: 2016.02.02 자입니다. 정보 이용에	2 도움말 보기- 추오 없으시가 바람	3171)
	• 한글						• 한자						
성명	 영문 						• 연구기	다등록번호					
• 00	• 성별						• 생년월	별일 🗸					
	• 국적						╈—						
	• 연구실전화					,	• 핸드린			원활한	<mark>과제관리를</mark>	<mark>-</mark> 위해 작성	ţ
• 연락처	• FAX 번호						• EMA	L주소 🗸	요청	드린니	다(메일 및	! 문자 발송	<u>-</u> 용)
	• 홈페이지주소												
	• 기관						• 분교/	캠퍼스					
	• 대학원						• 단과(바학					
· ^*	• 학과(부)	소속학과없음					• 세부전	현공(교실)					
•	• 직급	시간강사					• 재직이	비부	재	직			
	• 전임최초임용일	2008.03.03					• 임용열	l	20	08.03.03			
	• 퇴직일												-
• 거주국가							• 정보공	공개여부	전	!보 공개			
**	아내근												

- 1. 필수입력 사항을 확인하시고 정보를 갱신하시기 바랍니다.
- 필수입력 : 성별, 생년월일 연구실전화, 핸드폰, EMAIL주소, 기관, 학과(부), 직급
- 소속기관의 경우 "OO대학교" 형태로 수정하길 권장
- "OO대학교 지질과학연구소" (X) -> "OO대학교"(O)
- "OO대학교 Erica캠퍼스" 등 캠퍼스는 선택 가능

※ 과제신청 시 해당 기관, 학과가 없는 경우'소속기관 없음', '소속학과 없음'으로 조회하여 임시사용 가능

- 2. '전임최초임용일'과 '임용일'을 구분하여 적어주시기 바랍니다.
 - ① 전임최초임용일 : 소속 상관없이 최초로 전임교원으로 임용된 일자
 - ② 임용일 : 현 소속대학 임용일자
 - 예) A대학 : 1999.03.01. 시간강사
 - B대학 : 2000.03.01. 조교수 → 전임최초임용일
 - C대학(현재) : 2004.03.01 부교수 → 임용일

※ 전임최초임용일/ 임용일이 없는 경우(비전임의 경우) 미작성 가능

-> 뒷페이지 이어서 계속

4. 한국연구자정보 기본정보 확인(정보공개여부)



정보공개여부 : KRI 회원이 연구자 검색을 하였을 경우 자신의 정보 공개여부 선택

	정보 공개	\rightarrow	기본 인적사항 및 업적정보 전체 공개
정보 공개 인적사항만 비공개	인적사항만 비공개	\rightarrow	업적정보만 공개
비공개	비 공개	\rightarrow	전체 비공개

② 타 기관 정보제공의 범위(전문가 섭외 목적 등)

- 재단 : 연구재단에서만 정보를 이용하는 것에 동의

- 국가 : 연구재단 및 국가(공공)기관에서 정보를 이용하는 것에 동의

- 모든기관 : 공공기관 및 민간업체 등 모든기관에서 정보를 활용하는 것에 동의

입력이 완료되면, 화면 오른쪽 상단의 저장하기 버튼을 눌러서 완료합니다.

◆ 안 내 글

1. 정보공개여부를 선택하여 주시기 바랍니다.

- '정보 공개'로 설정하셔야 과제접수가 가능합니다.

2. 수정하기가 나타나지 않으시는 분은 KRIMS 혹은 연계기관(이전슬라이드 참고)이므로,
 소속기관 업적담당자와 연락하여 수정하시기 바랍니다.

※ 필수입력 사항이 누락된 경우 연구사업 신청 완료가 되지 않을 수 있으므로, 연구사업을 신청하시고자 하시면 접수 시작 전에 수정하시길 권장합니다.

5. 한국연구자정보 연구분야 확인

○ 한국연구자정보(<u>http://www.kri.go.kr</u>)의 연구분야

○ 연구지	사상세													이력서다운로드(한글)	이력서다운로드(엑셀)
기본정보	연구분이	Z	력사항	취득학위	논문실적	연구비	저역서	지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전		
연구분야 • 표시는 필:	수 항목입	1	필	수입	력사형	방(🗸)		012	배 연구자는 Ki	RI의 안정적(인 운영을 위해	한 가상의 연	최근정보갱신일: 구자입니다. 정보 이용에	2 2015.11.06 저장하기 · 착오 없으시기 바랍니다.
• 전공명 ┥			구약학	1		QÊ			•	세부전공명	-	TEST222			
• 복수전공분	분야								•	전공계열		공학계		•	
• 심사활동혁	희망여부		 환등 	통 ○비활동					•	기타분야명					
		1	사전학	†		QÎ					1				
		2	양자전	자학/역학		QÎ					2				
• 심사가능분	분야	3				QÎ			•	심사가능 세부분야명	3				
		4				QÊ					4				
		5				QÔ					5				

- 1. 필수입력 사항을 확인하시고 정보를 갱신하시기 바랍니다.
- 필수입력: 전공명, 세부전공명, 전공계열
- 2. 저장하기가 나타나지 않으시는 분은 KRIMS 혹은 연계기관(이전슬라이드 참고)이므로, 소속기관 업적담당자와 연락하여 수정하시기 바랍니다.
- ※ 필수입력 사항이 누락된 경우 연구사업 신청 완료가 되지 않을 수 있으므로, 연구사업을 신청하시고자 하시면 접수 시작 전에 수정하시길 권장합니다.

6. 한국연구자정보 취득학위 확인

С) 한국	연구자정	성보(<u>http://</u>	www.kri.g	<u>o.kr</u>)	의 취득	특학	위			
기본정보	연구분야	경력사항 취득학위	위 논문실적 연구비	저역서 지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전		
취득학위 • 표시는 플	실수 항목입니	1 필수입 ^{대.}	」력사항(◀		0121	연구자는 KRIS	의 안정적(최근정보갱신일: 인 운영을 위한	2015.03.02 가상의 연구제	2 도움말 보기 추가하 자입니다. 정 보 하용이	기) 저장하기) 삭제하기) 적 도 값 드시 가 바랍니다.
No.	한위구부	한위최득녀윜	한위최득기	과 하(위적공명	지도교수명	최	종한위여부	수정	삭제	총 3 건 삭제하기
1	박사	2006.01	남서울대학교	ع عد	배수/리군	홍길동		04.1-11	수정가능	등 삭제가능	3 삭제하기)
2	석사	2004.01	한국학술진흥재단						수정가능	등 삭제가능	삭제하기 🕨
3	박사	1996.02	한국연구재단	9	학교육	홍길동	-	최종	수정가능	등 삭제가능	삭제하기 🕨
 취득학위 	1구분	박사	Y		•	학위시작년윌 🖠		2004.03			
• 학위취득	년월 💙	2006.01			•	수여대학 🚽		남서울대학;	2	Q I 🔟	
• 수여국	\	대한민국			•	단과대학				QÌD	
• 학과	ا	기타	Q		• :	전공연구분야		리대수/리군		Q I 🖞	
• 세부전공	응명 🖌	수학			•	지도교수명 🗸		홍길동		Q I 🖞	
 최종학위 	^{I구분}	□ ^{* 최종학위} ∦ 글	일 경우 반드시 체크하G	ᅧ 주시기 바랍니다.			<mark>초</mark> 	비종 취 득 박사 : 빅 석사 : 식	특학위어 남사, 석 덕사, 학	 따른 입 력 사, 학사 정 사 정보 입	<mark>력 요청 사항</mark> 5보 입력 력

- 1. 필수입력 사항을 확인하시고 정보를 갱신하시기 바랍니다.
- 필수입력 : 취득학위구분, 학위시작년월, 학위취득년월, 수여대학, 수여국, 학과, 전공연구분야, 지도교수명(석사, 박사의 경우만 필수)
- 석사, 박사인 경우 지도교수명 필수(지도교수가 검색이 안되는 경우 직접 입력)
- 석박사 통합과정은 석사 취득년월과 박사 시작년월이 겹치지 않게 두 건으로 입력 (예 : 4년의 경우 석사 1년, 박사 3년, 5년의 경우 석사 2년, 박사 3년 등)
- 저장하기가 나타나지 않으시는 분은 KRIMS 혹은 연계기관(이전슬라이드 참고)이므로,
 소속기관 업적담당자와 연락하여 수정하시기 바랍니다.
- 확위가 중복되어 있거나 불필요한 경우 삭제하기 클릭하여 삭제하되, 삭제하기가 활성화
 되어 있지 않은 경우는 소속기관 업적담당자에게 문의하시기 바랍니다.
- ※ 필수입력 사항이 누락된 경우 연구사업 신청 완료가 되지 않을 수 있으므로, 연구사업을 신청하시고자 하시면 접수 시작 전에 수정하시길 권장합니다.

7. 한국연구자정보 논문실적 확인

○ 한국연구자정보(<u>http://www.kri.go.kr</u>)의 논문실적

논문실적 관련 정보겠는 ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	추가하기) 저장하기) 석제: 이용에 착오 없으시기 바립 검색하기) 목록펼치기 홍 10
번호 게재년월 논문명 학술지명 발행처명 학술지 1 2014.01 논문제목(국문) 정보학회지 한국연구재단 국내일반 2 2011.11 논문제목_테스트(국문) 정보학회 한국연구재단 국제일반 3 2007.07 test 테스트 - 직접입력 테스트 직대인 반	š tt
12 14 2014.01 논문제목(국문) 전보학회지 한국연구재단 국내일반 2 2011.11 논문제목_데스트(국문) 정보학회지 한국연구재단 국제인발반 3 2007.07 test 테스트 - 직접입력 테스트 - 직접입력 테스트 - 직접입력 테스트 국제전문학율	그녀 저테니지
2 2014.01 본문제목(국문) 정보역회시 인국인구세인 국네일인 2 2011.11 논문제목_테스트(국문) 정보학회 한국연구재단 국제일반 3 2007.07 test 테스트 - 직접입력 테스트 국제전문학율	f군 인체지지 ⁻ 하스키 (
2 2011.11 논문제목_테스트(국문) 정보학회 한국연구세년 국세일만 3 2007.07 test 테스트 - 직접입력 테스트 국제전문학을	김물지 !
3 2007.07 test 테스트 - 직접입력 테스트 국제전문학을	강술지 1
	지(SCI급) 1
4 2007.01 KRF-KRF-test_통합1234 선무학술논집 - 등재후보 국제선부학회 국제선부학회	지(SCI급) 0
5 2007.01 학술지 - 직접입력 학술지 - 직접입력 학술지 - 직접입력 학술지 - 국제일반	착술지 0
6 2007.01 국내전문학술지테스트 국내테스트 - 직접입력 국내테스트 3 국내 의스트 국내일반	착술지 2
7 2006.05 미행 모두 - 직접입력 모두 기타	ł O
8 2000.01 KRF-KRF-2000년 국내전문학술지 국문제목 2000년 국내전문학술지 게 2000년 국내전문학술지 개 적 가입반 300년 국내전문학술지 발 국내일반 300년 국내전문학술지 발	착술지 1

- 1. 대표연구실적으로 선택하고자 하는 논문이 등록되어 있는지 확인합니다.
- 일반적으로 최근 5년의 실적 중에 대표연구실적을 선택하나, 사업에 따라 일부 다를 수 있으니 공고문을 확인하고, 최근 실적이 등록되어 있는지 확인하시기 바랍니다.
- 2. 저장하기가 나타나지 않으시는 분은 KRIMS 혹은 연계기관(이전슬라이드 참고)이므로, 소속기관 업적담당자와 연락하여 등록 및 수정하시기 바랍니다.
- ※ 논문실적이 누락된 경우 연구사업 신청시 대표연구실적으로 등록하실 수 없으니, 반드시 확인하시기 바랍니다.

7. 한국연구자정보 논문실적 확인(계속)

1. 논문검색 방식<mark>(권장)</mark>

					1								1			
기본정보	연구분야	경력사항	취득학위	논문실적	연구비	저역서	지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전				
논문실 경	적 필수 하모인!	JLY						० स	최근정 친구자는 KRI	!보갱신일: 20) 의 만정적인	16.01.26 도 운영을 위한	음말 보기+ [가상의 연구	- 엑셀다운로드 자입니다. 정	1) কি/টা/) হ গস্ব অ	삼제하기) 오 없으시기	검증취소) 바랍니다
				1.61												

① 추가하기 버튼을 선택

	논문 검증			(4
2	• 학술지구분	●전체 ○SCI ○SCOPUS ○KCI	• 게재년도		▶ 논문경증
3	• 논문제목(키워드)				

② 정확한 검색을 위해 학술지구분(SCI, SCOPUS, KCI 중 택1)을 반드시 선택하고, 게재년도 4자리를 입력합니다. 예) 2017

③ 논문제목(키워드)을 입력(대소문자 및 띄어쓰기 구분)하고, ④ 논문검증 버튼 누름

0 {	논문검증			5		
		L]인명소건확장 세검색 ▶ ₩EB2	김색 • 김승환되		1
					[6/20	0]
No.	논문출처	논문명	학술지명	참여자	발행년	
1	SCI	Comparison of a teratogenic transcriptome-based predictive test based on hum	STEM CELL RESEARCH T	l Shinde, Vait	2016	
2	SCI	People Like Logical Truth: Testing the Intuitive Detection of Logical Value in Ba	PLOS ONE	Nakamura, H	2016	
З	SCI	Clinical Utility of a Comprehensive, Whole Genome CMA Testing Platform in Per	PLOS ONE	Peabody, Jo	2016	
4	SCI	Experimental device-independent tests of classical and quantum entropy	PHYSICAL REVIEW A	Zhu, Feng; 2	20161	i
5	SCI	Impacts of elevated dissolved CO2 on a shallow groundwater system: Reactive	CHEMICAL GEOLOGY	Zheng, Lian	20161	i_
6	SCI	Rapid and cost-effective xenograft hepatocellular carcinoma model in Zebrafish	INTERNATIONAL JOURNAL	Tonon, Fede	20161	~
	<		1		>	

⑤ 해당되는 논문을 선택 후 검증완료 버튼을 누르면 검증된 논문의 정보가 입력창에 자동으로 기입되며, 연구분야, 발행국가, 논문언어 등의 추가 필수정보만 기입하면 됨

		6				홍1건	추가하기) 삭제하기)
● 찿여자	■선택	본인	•참여구분	•성명	소속	직급	학위구분
		0	공동(참여) 💽	Choi, SM	2	교수 [•

⑥ 참여자 항목에서 반드시 본인 여부를 선택하셔야 합니다.
 ⑦ 입력이 완료되면, 화면 오른쪽 상단의 저장하기 버튼을 눌러서 완료합니다.

※ 검색되지 않는 경우, 직접 내용을 입력하여도 무방합니다.

8. 한국연구자정보 지식재산 확인

○ 한국연구자정보(<u>http://www.kri.go.kr</u>)의 지식재산

기본정보	연구분야	경력사항	취득학위	논문실적	연구비	저역서	지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전

최근정보갱신일: 2010.02.05 도움말 보기 추가하기 사장하기 삭제하기 아래 연구자는 KBI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다. 정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다

• 표시는 필수 항목입니다.

지식재산

		63									
	📕 지식재산권구분 취득구분			지식재산권명	출원등록국가	출원등록번호	출원등록일7	발명인명	출원등록인명	등록번호	등록일자
I	1	실용신안	등록	국제특허명(2)	일본	555-55555	2007.04.24			555-55555	2007.04.24
I	2	소프트웨어	출원	국내특허명(2)	대한민국	222-22222	2007.03.01				
I	3	특허	등록	국내특허명(1)	대한민국	111-11111	2007.01.01			111-11111	2007.01.01
I	4	실용신안	등록	국제특허명(1)	미국	333-33333	2007.01.01			333-33333	2007.01.01
	5	소프트웨어	출원	특허등록	대한민국	1111111	2007.01.01	나			

- 1. 대표연구실적으로 선택하고자 하는 지식재산이 등록되어 있는지 확인합니다.
- 일반적으로 최근 5년의 실적 중에 대표연구실적을 선택하나, 사업에 따라 일부 다를 수 있으니 공고문을 확인하고, 최근 실적이 등록되어 있는지 확인하시기 바랍니다.
- 2. 저장하기가 나타나지 않으시는 분은 KRIMS 혹은 연계기관(이전슬라이드 참고)이므로, 소속기관 업적담당자와 연락하여 등록 및 수정하시기 바랍니다.
- ※ 지식재산실적이 누락된 경우 연구사업 신청시 대표연구실적으로 등록하실 수 없사오니, 반드시 확인하시기 바랍니다.